

# Dokumentacja WebApi FurgonetkaBiznes v1.6.21

[Informacje podstawowe](#)

[Struktury](#)

[Metoda: Details generateLabel\(Package data\)](#)

[Dane wejściowe](#)

[Dane zwracane](#)

[Przykładowy request](#)

[Przykładowy request z przesłanym polem service\\_id](#)

[Przykładowy response](#)

[Przykładowy response z błędem](#)

[Metoda: PackageStatusGroupResult getPackageStatusGroup\(PackageStatusGroupParams data\)](#)

[Dane wejściowe](#)

[Dane zwracane](#)

[Przykładowy request](#)

[Przykładowy response](#)

[Metoda: CancelResult cancelPackage\(CancelParams data\)](#)

[Dane wejściowe](#)

[Dane zwracane](#)

[Przykładowy request](#)

[Przykładowy response](#)

[Metoda: AvailableDeliveryHoursResult getAvailableDeliveryHours\(AvailableDeliveryHoursParams data\)](#)

[Dane wejściowe](#)

[Dane zwracane](#)

[Przykładowy request](#)

[Przykładowy response](#)

[Metoda: Regulations getRegulations](#)

[Dane wejściowe](#)

[Dane zwracane](#)

[Przykładowy request](#)

[Przykładowy response](#)

## Informacje podstawowe

Definicja WebService'u dostępna jest pod adresem <https://biznes.furgonetka.pl/api/soap?wsdl>.

Dla testów dostępna jest wersja <https://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap?wsdl>. Struktury payer\_\* dla testowej wersji powinny zawierać pola username=biznes-user, password=biznes-password lub rzeczywiste dane dla własnych kont testowych w API przewoźnika.

Kodowanie: UTF-8

Wersja SOAP: 1.2

## Struktury

Struktura Auth			
email	string	<b>wymagane</b>	E-mail użytkownika w serwisie Spinacz.pl
password	string	<b>wymagane</b>	Hasło użytkownika w serwisie Spinacz.pl, zakodowane za pomocą algorytmu SHA256
nip	string	<b>wymagane</b>	NIP firmy, do której chcemy się zalogować

Struktura Error			
field	string	opcjonalny	Nazwa pola
message	string	opcjonalny	Treść błędu

Struktura PayerDPD			
login	string	<b>wymagane</b>	Login
master_fid	string	<b>wymagane</b>	MasterFid

password	string	wymagane	Hasło
----------	--------	----------	-------

#### Struktura PayerUPS

shipper_number	string	wymagane	Numer klienta
shipper_postcode	string	wymagane	Kod pocztowy nadawcy

#### Struktura PayerDHLPARCEL

user	string	wymagane	Login
password	string	wymagane	Hasło
sap	string	wymagane	Numer SAP
user_ps	string	opcjonalny	Login DHL Parcelshop
password_ps	string	opcjonalny	Hasło DHL Parcelshop

#### Struktura PayerDHLEXPRESS

username	string	wymagane	Login
password	string	wymagane	Hasło
account	string	wymagane	Numer klienta DHL

#### Struktura PayerGLS

user	string	wymagane	Login
password	string	wymagane	Hasło

<b>Struktura PayerFEDEX</b>			
key	string	wymagane	Klucz
account_number	string	wymagane	Numer klienta
iban	string	wymagane	Nr rachunku bankowego

<b>Struktura PayerKEX</b>			
key	string	wymagane	Klucz
ck	string	wymagane	CK
iban	string	wymagane	Nr rachunku bankowego

<b>Struktura PayerINPOST</b>			
email	string	wymagane	E-mail
password	string	wymagane	Hasło

<b>Struktura PayerINPOSTKURIER</b>			
username	string	wymagane	Login
password	string	wymagane	Hasło

<b>Struktura PayerPOCZTA</b>			
email	string	wymagane	E-mail
password	string	wymagane	Hasło
urzed_nadania	string	wymagane	Nr urzędu nadania

iban	string	<b>wymagane</b>	Nr rachunku bankowego
------	--------	-----------------	-----------------------

<b>Struktura PayerRUCH</b>			
user	string	<b>wymagane</b>	Login
password	string	<b>wymagane</b>	Hasło

<b>Struktura PayerXPRESS</b>			
user	string	<b>wymagane</b>	Login
password	string	<b>wymagane</b>	Hasło
client_id	string	<b>wymagane</b>	Numer klienta
iban	string	<b>wymagane</b>	Nr rachunku bankowego

<b>Struktura PayerFDZIS</b>			
postcode	string	<b>wymagane</b>	Kod pocztowy miejsca nadania z umowy

<b>Struktura Sender</b>			
name	string	<b>wymagane</b>	Imię i nazwisko nadawcy
email	string	opcjonalny	Email nadawcy
company	string	opcjonalny	Nazwa firmy
street	string	<b>wymagane</b>	Ulica, numer domu i lokalu nadawcy

postcode	string	<b>wymagane</b>	Kod pocztowy nadawcy
city	string	<b>wymagane</b>	Miasto nadawcy
country_code	string	opcjonalny (wymagany dla przesyłek międzynarodowych)	Kod kraju w formacie ISO 3166-1 alpha-2
county	string	opcjonalny	Hrabstwo nadawcy (tylko przesyłki międzynarodowe)
phone	string	opcjonalny	Numer telefonu nadawcy
paczkomat	string	opcjonalny (wymagany dla INPOST, gdy nie podano send_point)	Paczkomat nadawczy
placowka	string	opcjonalny	Placówka nadawcza Poczty Polskiej

<b>Struktura Receiver</b>			
name	string	<b>wymagane</b>	Imię i nazwisko adresata
email	string	opcjonalny	Email adresata
company	string	opcjonalny	Nazwa firmy
street	string	<b>wymagane</b>	Ulica, numer domu i lokalu adresata
postcode	string	<b>wymagane</b>	Kod pocztowy adresata
city	string	<b>wymagane</b>	Miasto adresata
country_code	string	opcjonalny (wymagany dla przesyłek międzynarodowych)	Kod kraju w formacie ISO 3166-1 alpha-2
county	string	opcjonalny	Hrabstwo nadawcy (tylko przesyłki międzynarodowe)
phone	string	opcjonalny	Numer telefonu adresata
paczkomat	string	opcjonalny (wymagany dla INPOST)	Paczkomat odbiorczy

alt_paczkomat	string	opcjonalny	Opcjonalny paczkomat rezerwowo adresata
placowka	string	opcjonalny	ID placówki Poczty Polskiej
kiosk	string	opcjonalny	Kiosk adresata (tylko w przypadku Paczki w RUCHu)
alt_kiosk	string	opcjonalny	Opcjonalny kiosk rezerwowo adresata (niewymagany, tylko w przypadku Paczki w RUCHu)
point	string	opcjonalny	ID punktu odbioru (w przypadku UPS), SAP punktu odbioru (w przypadku DHL Parcel)

<b>Struktura Pickup</b>			
code	string	opcjonalny (wymagany dla INPOST)	Nazwa magazynu zaakceptowanego przez InPost
name	string	opcjonalny	Imię i nazwisko
email	string	opcjonalny	Email
company	string	<b>wymagane</b>	Nazwa firmy
street	string	<b>wymagane</b>	Ulica, numer domu i lokalu
postcode	string	<b>wymagane</b>	Kod pocztowy
city	string	<b>wymagane</b>	Miasto
country_code	string	opcjonalny (wymagany dla przesyłek międzynarodowych)	Kod kraju w formacie ISO 3166-1 alpha-2
county	string	opcjonalny	Hrabstwo nadawcy (tylko przesyłki międzynarodowe)
phone	string	opcjonalny	Numer telefonu

## Metoda: Details generateLabel(Package data)

### Dane wejściowe

Struktura Package			
auth	<a href="#">Auth</a>	wymagane	Dane autoryzacyjne
partner_reference_number	string	wymagane	Unikalny numer zamówienia z systemu partnera
service	string	wymagane	Nazwa firmy kurierskiej (dpd, ups, dhl_parcel, gls, fedex, kex, inpost, poczta, ruch, xpress, dhl_express, fdzis, inpost_kurier, patron_service)
service_id	int	opcjonalny (wymagany, gdy brak jednej ze struktur payer_*)	ID przewoźnika skonfigurowanego w serwisie
payer_dpd	<a href="#">PayerDPD</a>	wymagana jedna ze struktur jeśli nie przesłano service_id	Dane autoryzacyjne DPD
payer_ups	<a href="#">PayerUPS</a>		Dane autoryzacyjne UPS
payer_dhl_parcel	<a href="#">PayerDHLPARCEL</a>		Dane autoryzacyjne DHL Parcel
payer_dhl_express	<a href="#">PayerDHLEXPRESS</a>		Dane autoryzacyjne DHL Express
payer_gls	<a href="#">PayerGLS</a>		Dane autoryzacyjne GLS
payer_fedex	<a href="#">PayerFEDEX</a>		Dane autoryzacyjne FEDEX
payer_kex	<a href="#">PayerKEX</a>		Dane autoryzacyjne KEX
payer_inpost	<a href="#">PayerINPOST</a>		Dane autoryzacyjne INPOST
payer_inpost_kurier	<a href="#">PayerINPOSTKURIER</a>		Dane autoryzacyjne INPOST Kurier
payer_poczta	<a href="#">PayerPOCZTA</a>		Dane autoryzacyjne POCZTA



payer_ruch	<a href="#">PayerRUCH</a>		Dane autoryzacyjne RUCH
payer_xpress	<a href="#">PayerXPRESS</a>		Dane autoryzacyjne XPRESS
payer_fdzis	<a href="#">PayerFDZIS</a>		Dane autoryzacyjne FDZIS (FurgonetkaDziś)
payer_patron_service	PayerPATRONSERVICE		Dane autoryzacyjne Patron Service
send_point	string	opcjonalny	ID punktu nadania
package_template	string	opcjonalny	ID szablonu przesyłki
sender	<a href="#">Sender</a>	<b>wymagane</b>	Struktura zawierająca informacje o nadawcy
receiver	<a href="#">Receiver</a>	<b>wymagane</b>	Struktura zawierająca informacje o odbiorcy
pickup	<a href="#">Pickup</a>	opcjonalny	Struktura zawierająca informacje o miejscu odbioru przesyłki
user_reference_number	string	opcjonalny	Numer dokumentu sprzedaży, który znajdzie się na etykiecie
type	string	<b>wymagane</b>	Typ przesyłki, dopuszczalne wartości: package - paczka, dox - koperta, palette - paleta
parcels	<a href="#">Parcel[]</a>	<b>wymagane</b>	Tablica zawierająca informacje o przesyłkach. Maksymalnie liczba przesyłek dla przewoźnika: DHL Pracel - 10 DHL Express - 1 DPD - 10 Furgonetka Dziś - 1 FedEx - 1 GLS - 10 InPost 1 InPost Kurier - 10 KEX - 1 Poczta - 1 Ruch - 1 UPS - 10 Xpress - 1
services	<a href="#">Services</a>	opcjonalny	Struktura zawierająca informacje o usługach dodatkowych
label	<a href="#">Label</a>	opcjonalny	Struktura zawierająca informacje w jakim formacie ma zostać zwrócona etykieta
regulations_accept	bool	opcjonalny (wymagany)	Pole służące do akceptacji regulaminu, jeśli korzystamy z przewoźnika na umowie furgonetka.pl

		dla przewoźników z umową furgonetka.pl)	
--	--	---	--

Struktura Parcel			
weight	float	opcjonalny	Waga paczki w kg
width	int	opcjonalny	Szerokość paczki w cm
height	int	opcjonalny	Wysokość paczki w cm
depth	int	opcjonalny	Długość paczki w cm
value	float	opcjonalny	Wartość w PLN
gauge	string	opcjonalny (wymagany dla INPOST i POCZTA)	Gabaryt, dostępne wartości <ul style="list-style-type: none"> <li>- INPOST: A, B, C</li> <li>- POCZTA Kurier48: XS, S, M, L, XL, XXL</li> <li>- POCZTA Poleceny: A, B</li> </ul>
description	string	opcjonalny	Opis zawartości paczki
customer_data	string	opcjonalny	Uwagi na etykiecie

Struktura Services			
cod	bool	opcjonalny	Pobranie przy doręczeniu. Dostępny dla: <b>DPD, UPS, DHL, FEDEX, KEX, GLS, INPOST, INPOST KURIER, POCZTA, XPRESS, RUCH, FDZIS</b>
cod_amount	float	opcjonalny	Wartość pobrania w PLN. Dostępny dla: <b>DPD, UPS, DHL, FEDEX, KEX, GLS, INPOST, INPOST KURIER, POCZTA, XPRESS, RUCH, FDZIS</b>
guarantee_0930	bool	opcjonalny (wyklucza się z guarantee_1200 oraz saturday_delivery)	Doręczenie do godziny 10:00 (9:00 dla DHL). Dostępny dla: <b>DPD, GLS, DHL</b>

guarantee_1200	bool	opcjonalny (wyklucza się z guarantee_0930 oraz saturday_delivery)	Doręczenie do godziny 12:00. Dostępny dla: <b>DPD, GLS, DHL</b>
saturday_delivery	bool	opcjonalny (wyklucza się z guarantee_0930 oraz guarantee_1200)	Doręczenie w sobotę. Dostępny dla: <b>DPD, DHL, KEX, GLS, POCZTA, UPS, INPOST KURIER</b>
rod	bool	opcjonalny (wyklucza się z cud)	Dokumenty zwrotne. Dostępny dla: <b>DPD, UPS, DHL, FEDEX, GLS, POCZTA, INPOST KURIER</b>
cud	bool	opcjonalny (wyklucza się z rod)	Przesyłka zwrotna. Dostępny dla: <b>DPD</b>
personal_delivery	bool	opcjonalny	Doręczenie do rąk własnych. Dostępny dla: <b>DPD</b>
ap_pickup	bool	opcjonalny	Nadanie w Access Poincie. Dostępny dla <b>UPS</b>
self_collection	bool	opcjonalny	Odbiór własny w oddziale. Dostępny dla: <b>DPD, DHL</b>
carry_in	bool	opcjonalny	Wniesienie. Dostępny dla: <b>DPD</b>
evening_delivery	bool	opcjonalny	Doręczenie w godzinach 18:00-22:00. Dostępny dla: <b>DHL</b>
phone_predelivery_information	bool	opcjonalny	Awizacja telefoniczna odbioru. Dostępny dla: <b>DHL, KEX</b>
large_package	bool	opcjonalny	Duża paczka. Dostępny dla: <b>UPS</b>
additional_handling	bool	opcjonalny	Dodatkowa obsługa / Element niestandardowy. Dostępny dla: <b>UPS, FEDEX, KEX, POCZTA, INPOST KURIER</b>
ups_saver	bool	opcjonalny	UPS Express Saver. Dostępny dla: <b>UPS</b>
saturday_pickup	bool	opcjonalny	Odbiór w sobotę. Dostępny dla: <b>KEX, POCZTA</b>
sms_predelivery_information	bool	opcjonalny	Awizacja SMS-owa odbioru. Dostępny dla: <b>KEX, POCZTA, INPOST KURIER</b>
phone_prepickup_information	bool	opcjonalny	Awizacja telefoniczna dostawy. Dostępny dla: <b>KEX</b>
sms_prepickup_information	bool	opcjonalny	Awizacja SMS-owa dostawy. Dostępny dla: <b>KEX</b>
exworks	bool	opcjonalny	Płaci odbiorca. Dostępny dla: <b>GLS, POCZTA</b>
exchange	bool	opcjonalny	Wymiana towaru. Dostępny dla: <b>GLS</b>

delivery_at_work	bool	opcjonalny	Doręczenie do rąk własnych. Dostępny dla: <b>GLS, POCZTA</b>
self_pickup_branch	bool	opcjonalny	Odbiór w filii GLS Poland. Dostępny dla: <b>GLS</b>
pick_and_ship	bool	opcjonalny	Pick&Ship. Dostępny dla: <b>GLS</b>
pick_and_return	bool	opcjonalny	Pick&Return. Dostępny dla: <b>GLS</b>
shop_return_service	bool	opcjonalny	ShopReturnService. Dostępny dla: <b>GLS</b>
insurance	bool	opcjonalny	Ubezpieczenie, dopuszczalne wartości: 0 - Ubezpieczenie przesyłki, 1 - Przesyłka wartościowa. Dostępny dla: <b>POCZTA</b>
fragile	bool	opcjonalny	Usługa "Ostrożnie". Dostępny dla: <b>POCZTA</b>
kurier48	bool	opcjonalny (wyklucza się z kurier24, polecony, globalexpres i poleconyzagraniczny)	Usługa "Kurier48". Usługa domyślnie włączona dla Poczty Polskiej. Dostępny dla: <b>POCZTA</b> .
kurier24	bool	opcjonalny (wyklucza się z kurier48, polecony, globalexpres i poleconyzagraniczny)	Usługa "Kurier24". Dostępny dla: <b>POCZTA</b> .
polecony	bool	opcjonalny (wyklucza się z kurier24, kurier48, globalexpres i poleconyzagraniczny)	Usługa "Polecony". Dostępny dla: <b>POCZTA</b> .
globalexpres	bool	opcjonalny (wyklucza się z kurier24, kurier48, polecony i poleconyzagraniczny)	Usługa "Global Express". Dostępny dla: <b>POCZTA</b> .
poleconyzagraniczny	bool	opcjonalny (wyklucza się z kurier24, kurier48, polecony, globalexpres)	Usługa "Przesyłka polecona zagraniczna". Dostępny dla: <b>POCZTA</b> .
delivery_confirmation	bool	opcjonalny	Potwierdzenie odbioru przesyłki. Dostępny dla: <b>POCZTA</b> .
pickup_date	string	opcjonalny	Data nadania przesyłki (data buforu). Dostępny dla: <b>POCZTA</b>
inpostpackage	bool	opcjonalny	Usługa "Paczka". Usługa domyślnie włączona dla InPost Paczkomaty. Dostępny dla: <b>INPOST</b> .
inpostletter	bool	opcjonalny	Usługa "List polecony". Dostępny dla: <b>INPOST</b> .
standard	bool	opcjonalny	Usługa "Paczka Standardowa". Usługa domyślnie włączona dla Paczki w Ruchu. Dostępny dla: <b>RUCH</b> .

mini	bool	opcjonalny	Usługa "Mini Paczka". Dostępny dla: <b>RUCH</b> .
pickup	bool	opcjonalny	Jeżeli przewoźnik ma stały podjazd - pole zostanie zignorowane. Pole określa czy dla przesyłki ma zostać zlecony odbiór. Usługa domyślnie wyłączona. Dostępny dla: <b>DPD, INPOST, POCZTA, UPS, FEDEX, GLS, DHL</b> .
ups_ship_notification	bool	opcjonalny (można wybrać maksymalnie 3 powiadomienia)  Dostępny wyłącznie dla <b>UPS</b> .	Powiadomienie e-mail o przesyłce
ups_exception_notification	bool		Powiadomienie e-mail o wydarzeniach wyjątkowych
ups_delivery_notification	bool		Zawiadomienie e-mail o doręczeniu
ups_qv_text	string	opcjonalny	Dodatkowa treść do powiadomień Quantum View
delivery_hours_code	string	opcjonalny	Kod godzin dostawy (SAME_DAY_1014 - SameDay 11:00-14:00, SAME_DAY_1417 - SameDay 14:00-17:00, SAME_DAY_1822 - SameDay 18:00-22:00, NEXT_DAY_1014 - NextDay 11:00-14:00, NEXT_DAY_1417 - NextDay 14:00-17:00, NEXT_DAY_1822 - NextDay 18:00-22:00)
private_shipping	bool	opcjonalny	Doręczenie do osoby prywatnej. Dostępny dla: <b>UPS, DPD</b>
preaviso	bool	opcjonalny	Usługa preawizacji e-mail/SMS. Dostępny dla: <b>DHL, INPOST KURIER</b>
return_package	bool	opcjonalny	Przesyłka zwrotna. Dostępny dla: <b>RUCH</b> . Dla przewoźnika <b>RUCH</b> , jeżeli pole ustawione jest na wartość "true", nie jest wymagane przesłanie pola "kiosk" (w takim przypadku zwrot następuje do miejsca podanego w strukturze <a href="#">Receiver</a> ). Przesłanie pola "kiosk" oznacza zwrot do wybranego punktu. W strukturze <a href="#">Sender</a> należy przesłać dane pierwotnego odbiorcy przesyłki (podmiot, który zwraca przesyłkę), a w strukturze <a href="#">Receiver</a> dane pierwotnego nadawcy przesyłki (podmiot, do którego przesyłka wraca).

<b>Struktura Label</b>			
file_format	string	<b>opcjonalne</b>	Format pliku w jakim zostanie zwrócona etykieta, możliwe opcje: pdf, epl, zpl
page_format	string	<b>opcjonalne, wymagane jeśli file_format = pdf</b>	Format papieru dla etykiet PDF, możliwe opcje: a4, a6

## Dane zwracane

Struktura Details			
id	int	wymagane	ID przesyłki
partner_reference_number	string	wymagane	Unikalny numer zamówienia z systemu partnera
label_file_format	string	wymagane	Format pliku
label_file	string	wymagane	Etykieta zakodowana algorytmem <i>base64</i>
cod_file_format	string	wymagane	Format pliku
cod_file	string	wymagane	Dokument COD zakodowany algorytmem <i>base64</i>
parcels	Array	wymagane	Tablica zawierająca numery listów przewozowych
errors	<a href="#">Error[]</a>	opcjonalny	Tablica z błędami

Komunikaty błędów	
Pole nie może być puste	
Nieprawidłowa firma kurierska	
Nieprawidłowy e-mail lub hasło	
Punkt nadania nie istnieje	
Proszę podać imię i nazwisko	
Podane dane są za krótkie	
Podane dane są za długie	
Imię i nazwisko może składać się tylko z liter	
Maksymalnie można dodać X przesyłek	

Podany e-mail jest niepoprawny	
Podaj adres e-mail	
Podana wartość jest za krótka	
Podana wartość jest za długa	
Adres jest nieprawidłowy	
Brak numeru budynku	
Kod pocztowy dla danego kraju powinien mieć format XXXXX	
Wpisz kod pocztowy	
Podany kod pocztowy jest niedostępny	
Miasto może zawierać tylko litery	
Proszę podać poprawne miasto dla danego kraju	
Krajem nadania lub doręczenia przesyłki musi być Polska	
Niepoprawny numer telefonu	
Proszę podać numer telefonu komórkowego (może zawierać tylko 9 cyfr)	
Niepoprawna wartość	
Wybierz hrabstwo	
Proszę podać prawidłową wagę	
Maksymalna waga paczki to 50 kg	DPD, DHL, XPRESS
Przekroczono wagę wymiarową. Zmień rodzaj przesyłki	
Minimalna waga paczki to 1 kg	DPD, DHL, FEDEX, GLS, KEX, RUCH, UPS, XPRESS
Maksymalna waga koperty to 0.5 kg	DPD, DHL
Minimalna waga palety to 50 kg	DPD
Maksymalna waga palety to 700 kg	DPD

Wpisz prawidłowe wymiary przesyłki	
Wysokość palety nie może przekroczyć 180 cm	DPD, DHL, FEDEX
Wymiary podstawy nie mogą przekraczać 120 cm, a ich suma 200 cm	DPD
Suma wymiarów paczki nie może być większa niż 300 cm	DPD
Żaden z wymiarów paczki nie może przekroczyć 250 cm	DPD
Maksymalne wymiary koperty to szer. 35 cm, wys. 25 cm, dł. 5 cm	DPD, UPS
Podstawa palety musi wynosić 120x80 cm	DPD
Zadeklarowana wartość nie może przekraczać 500000 zł	DPD
Usługa guarantee_0930 nie jest dostępna dla podanego kodu pocztowego	DPD
Usługa guarantee_1200 nie jest dostępna dla podanego kodu pocztowego	DPD
Usługa doręczenie w sobotę nie jest dostępna dla podanego kodu pocztowego	DPD, KEX
Usługa "Doręczenie w sobotę" nie jest dostępna dla palet	DPD, KEX
Można wybrać tylko jedną z usług	DPD, KEX
Usługa guarantee_1200 nie może być wybrana razem z usługą saturday_delivery	DPD
Usługa guarantee_0930 nie może być wybrana razem z usługą saturday_delivery	DPD
Usługa guarantee_0930 nie może być wybrana razem z usługą guarantee_1200	DPD
Usługa jest wyłączona	
Usługa jest dostępna dla paczek o wadze rzeczywistej od 31,5 do 150 kg	DPD
Usługa jest dostępna tylko dla przesyłek jednopaczkowych	DPD
Usługi "Odbiór własny" i "Wniesienie" wykluczają się	DPD
Usługa "Wniesienie" jest niedostępna dla palety	DPD
Kwota pobrania jest nieprawidłowa	
Podaj kwotę pobrania	



Kwota pobrania przekracza 3000 euro	DPD, DHL, KEX, UPS
Przekroczono wagę wymiarową	DHL, KEX, XPRESS
Minimalna waga palety to 31,5 kg	DHL, KEX
Maksymalna waga palety to 1000 kg	DHL, FEDEX, KEX
Suma wymiarów paczki nie może przekroczyć 380 cm	DHL, KEX
Maksymalna długość paczki to 300 cm	DHL, FEDEX, KEX
W przypadku niestandardowego wymiaru palety należy wybrać usługę dodatkową "Element niestandardowy/gabaryt/dłużycza"	DHL
Suma wymiarów palety nie może przekroczyć 380 cm	DHL, KEX
Maksymalne wymiary koperty to szer. 35 cm, dł. 25 cm, wys. 1 cm	DHL, KEX
Zadeklarowana wartość nie może przekraczać 100 000 zł	DHL, KEX
Usługa "Doręczenie w godzinach 18:00-22:00" jest niedostępna dla wybranego kodu pocztowego	DHL
Usługa "Element niestandardowy/gabaryt/dłużycza" jest niedostępna dla koperty	DHL, KEX
Maksymalna waga paczki to 70 kg	FEDEX, UPS
Podstawa palety nie może być większa niż 120x80 cm	FEDEX, KEX
Zadeklarowana wartość nie może przekraczać 50000 zł	FEDEX, POCZTA
Kwota pobrania przekracza 6000 zł	FEDEX
Maksymalna waga paczki dla przesyłek krajowych GLS to XXX kg (limit w zależności od umowy z GLS)	GLS
Maksymalna waga koperty dla przesyłek międzynarodowych to 2 kg	GLS
Żaden z wymiarów paczki nie może przekroczyć 200 cm	GLS
Maksymalne wymiary koperty to szer. 40 cm, dł. 23 cm, wys. 3 cm	GLS
Zadeklarowana wartość nie może przekraczać XXX zł (limit w zależności od umowy z GLS)	GLS
Usługa "Doręczenie do godziny 10:00" wyklucza się z "Doręczenie do godziny 12:00"	GLS

Usługa nie jest dostępna dla podanego kodu pocztowego	GLS
Z usługą "Pick&Ship" lub "Pick&Return" nie można wybrać żadnej innej usługi	GLS
Kwota pobrania przekracza XXX zł (limit w zależności od umowy z GLS)	GLS
Z usługą "Wymiana towaru" nie można wybrać usługi "Dokumenty zwrotne" ani "Płaci odbiorca"	GLS
Usługa "Wymiana towaru" jest dostępna tylko dla Polski	GLS
Wybierz paczkomat	INPOST
Paczkomaty są obsługiwane tylko przez InPost	INPOST
Wybierz poprawny paczkomat	INPOST
Niepoprawny gabaryt	INPOST, POCZTA
Kwota pobrania przekracza 5000 zł	INPOST
Maksymalna waga paczki to 30 kg	KEX
Maksymalna waga palety to 800 kg	KEX
Minimalna waga koperty to 50 g	KEX
Maksymalna waga koperty to 2 kg	KEX
Wysokość palety nie może przekroczyć 200 cm	KEX
Usługa odbiór w sobotę nie jest dostępna dla podanego kodu pocztowego	KEX
Nie wybrano typu ubezpieczenia	POCZTA
Deklarowana wartość może wynosić od 100 do 70000 zł	POCZTA
Kwota pobrania przekracza 20000 zł	POCZTA
Wybierz placówkę pocztową	POCZTA
Placówki pocztowe dotyczą tylko przesyłek Kurier 48	POCZTA
Wybierz poprawną placówkę pocztową	POCZTA
Maksymalna waga paczki to 20 kg	RUCH

Maksymalne wymiary paczki to szer. 30 cm, wys. 20 cm, dł. 50 cm	RUCH
Zadeklarowana wartość nie może przekraczać 1000 zł	RUCH
Wybierz kiosk	RUCH
Kioski są obsługiwane tylko przez RUCH	RUCH
Wybierz poprawny kiosk	RUCH
Kwota pobrania przekracza 1000 zł	RUCH
Maksymalna waga koperty to 30 kg	UPS
Najdłuższy bok nie może przekroczyć 270 cm	UPS
Obwód nie może przekroczyć 300 cm	UPS
Zadeklarowana wartość nie może przekraczać 3000 euro	UPS
Usługa "Duża paczka" jest niedostępna dla palety	UPS
Wymiary nie mogą przekraczać 120 cm	XPRESS
Głębokość plus obwód paczki nie może przekraczać 300 cm	XPRESS
Głębokość plus obwód paczki nie może przekraczać 240 cm	XPRESS
Wymiary nie mogą przekraczać 70 cm	XPRESS

<b>Formaty dokumentów</b> - Jeżeli w ustawieniach wybrany jest format pliku ZPL to zwracane etykiety będą w pierwszym możliwym formacie: ZPL, EPL, PDF (rozmiar A6)	
DPD	EPL, ZPL, PDF A6
INPOST	EPL, ZPL, PDF A6
INPOST KURIER	EPL, ZPL, PDF A6
POCZTA	EPL, ZPL, PDF A6
UPS	EPL, ZPL, PDF A6

KEX	EPL, ZPL, PDF A6
FEDEX	EPL, ZPL, PDF A6
RUCH	EPL, ZPL, PDF A6
XPRESS	EPL, ZPL, PDF A6
GLS	EPL, ZPL, PDF A6 (dla usług P&S, P&R, oraz Exchange etykiety przynosi kurier)
DHL	EPL, ZPL, PDF A6

## Przykładowy request

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:ns1="https://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:generateLabel>
      <data>
        <auth>
          <email>email</email>
          <password>haslo</password>
          <nip>1111111111</nip>
        </auth>
        <partner_reference_number>test/1461676356</partner_reference_number>
        <service>dpd</service>
        <payer_dpd>
          <login>test</login>
          <master_fid>12345</master_fid>
          <password>test</password>
        </payer_dpd>
        <payer_ups xsi:nil="true"/>
        <payer_dhl xsi:nil="true"/>
        <payer_dhlinternational xsi:nil="true"/>
        <payer_gls xsi:nil="true"/>
        <payer_fedex xsi:nil="true"/>
        <payer_kex xsi:nil="true"/>
      </data>
    </ns1:generateLabel>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

```
<payer_inpost xsi:nil="true"/>
<payer_poczta xsi:nil="true"/>
<payer_ruch xsi:nil="true"/>
<payer_xpress xsi:nil="true"/>
<payer_fdzis xsi:nil="true"/>
<send_point xsi:nil="true"/>
<package_template xsi:nil="true"/>
<sender>
  <name>Jan Kowalski</name>
  <email>jan@kowalski.pl</email>
  <company>Spinacz.pl</company>
  <street>Polna 1/2</street>
  <postcode>82-300</postcode>
  <city>Elblag</city>
  <country_code>PL</country_code>
  <county xsi:nil="true"/>
  <phone>500123456</phone>
  <paczkomat xsi:nil="true"/>
</sender>
<receiver>
  <name>Adam Mickiewicz</name>
  <email>adam@mickiewicz.pl</email>
  <company>Furgonetka.pl</company>
  <street>Błotna 2/3</street>
  <postcode>80-300</postcode>
  <city>Gdańsk</city>
  <country_code>PL</country_code>
  <county xsi:nil="true"/>
  <phone>501214771</phone>
  <paczkomat xsi:nil="true"/>
  <alt_paczkomat xsi:nil="true"/>
  <placowka xsi:nil="true"/>
  <kiosk xsi:nil="true"/>
  <alt_kiosk xsi:nil="true"/>
</receiver>
<pickup xsi:nil="true"/>
<user_reference_number>test/1461676356</user_reference_number>
<type>package</type>
<parcels>
```

```
<ns1:Parcel>
  <weight>10</weight>
  <width>10</width>
  <height>20</height>
  <depth>30</depth>
  <value>100</value>
  <gauge>M</gauge>
  <description>Paczka 1</description>
  <customer_data/>
</ns1:Parcel>
</parcels>
<services>
  <cod xsi:nil="true"/>
  <cod_amount xsi:nil="true"/>
  <guarantee_0930 xsi:nil="true"/>
  <guarantee_1200 xsi:nil="true"/>
  <saturday_delivery xsi:nil="true"/>
  <rod xsi:nil="true"/>
  <cud xsi:nil="true"/>
  <personal_delivery xsi:nil="true"/>
  <self_collection xsi:nil="true"/>
  <carry_in xsi:nil="true"/>
  <evening_delivery xsi:nil="true"/>
  <phone_predelivery_information xsi:nil="true"/>
  <large_package xsi:nil="true"/>
  <additional_handling xsi:nil="true"/>
  <ups_saver xsi:nil="true"/>
  <saturday_pickup xsi:nil="true"/>
  <sms_predelivery_information xsi:nil="true"/>
  <phone_prepickup_information xsi:nil="true"/>
  <sms_prepickup_information xsi:nil="true"/>
  <exworks xsi:nil="true"/>
  <exchange xsi:nil="true"/>
  <delivery_at_work xsi:nil="true"/>
  <self_pickup_branch xsi:nil="true"/>
  <pick_and_ship xsi:nil="true"/>
  <pick_and_return xsi:nil="true"/>
  <insurance xsi:nil="true"/>
  <fragile xsi:nil="true"/>
```

```

    <kurier48 xsi:nil="true"/>
    <kurier24 xsi:nil="true"/>
    <inpostpackage xsi:nil="true"/>
    <inpostletter xsi:nil="true"/>
    <polecony xsi:nil="true"/>
    <delivery_confirmation xsi:nil="true"/>
    <standard xsi:nil="true"/>
    <mini xsi:nil="true"/>
    <pickup xsi:nil="true"/>
    <ups_return_notification xsi:nil="true"/>
    <ups_in_transit_notification xsi:nil="true"/>
    <ups_ship_notification xsi:nil="true"/>
    <ups_exception_notification xsi:nil="true"/>
    <ups_delivery_notification xsi:nil="true"/>
    <delivery_hours_code xsi:nil="true"/>
  </services>
</data>
</ns1:generateLabel>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

## Przykładowy request z przesłanym polem service\_id

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soapenv:Body>
    <soap:generateLabel xmlns:soap="http://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap">
      <data>
        <auth>
          <email>email</email>
          <password>haslo</password>
          <nip>1111111111</nip>
        </auth>
        <partner_reference_number>DPD000000130</partner_reference_number>
        <service>dpd</service>
        <service_id>938</service_id>
        <regulations_accept>true</regulations_accept>
        <sender>

```

```
<name/>
<email>obsługa.klienta@jakasfirma.pl</email>
<company>Firma B</company>
<street>ul. Stefana Batorego 20</street>
<postcode>00-999</postcode>
<city>Warszawa</city>
<country_code>PL</country_code>
<phone>0222384527</phone>
</sender>
<receiver>
  <name/>
  <email>test@klient.com</email>
  <company>Firma A</company>
  <street>Kazimierza Wielkiego 1</street>
  <postcode>80-300</postcode>
  <city>Gdańsk</city>
  <country_code>PL</country_code>
  <phone>501502503</phone>
</receiver>
<user_reference_number>63864574</user_reference_number>
<type>package</type>
<parcels>
  <parcel>
    <weight>2</weight>
    <width>30</width>
    <height>20</height>
    <depth>25</depth>
    <description>63864574</description>
    <customer_data>63864574</customer_data>
  </parcel>
  <parcel>
    <weight>1</weight>
    <width>30</width>
    <height>20</height>
    <depth>25</depth>
    <description>63864574</description>
    <customer_data>63864574</customer_data>
  </parcel>
</parcels>
```



```
<services>
  <pickup>true</pickup>
</services>
</data>
</soap:generateLabel>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

## Przykładowy response

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:ns1="https://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:generateLabelResponse>
      <generateLabelResult>
        <id>2172</id>
        <partner_reference_number>test/1461676356</partner_reference_number>
        <label_file_format>pdf</label_file_format>
        <label_file>JVBERi0xLjQKMyAwIG9iago8PC9UeXB1IC9QYWdlCi9QYXJlbnQgMSAwIFIKL1J...</label_file>
        <cod_file_format/>
        <cod_file/>
        <parcels>
          <xsd:string>0000000674584S</xsd:string>
        </parcels>
        <errors xsi:nil="true"/>
      </generateLabelResult>
    </ns1:generateLabelResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

## Przykładowy response z błędem

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

```

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:ns1="https://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:generateLabelResponse>
      <generateLabelResult>
        <id xsi:nil="true"/>
        <partner_reference_number>test/1461676719</partner_reference_number>
        <label_file_format xsi:nil="true"/>
        <label_file xsi:nil="true"/>
        <cod_file_format xsi:nil="true"/>
        <cod_file xsi:nil="true"/>
        <parcels xsi:nil="true"/>
        <errors>
          <ns1:Error>
            <field>receiver_email</field>
            <message>Podany e-mail jest niepoprawny</message>
          </ns1:Error>
        </errors>
      </generateLabelResult>
    </ns1:generateLabelResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

## Metoda: PackageStatusGroupResult getPackageStatusGroup(PackageStatusGroupParams data)

### Dane wejściowe

Struktura PackageStatusGroupParams			
auth	<a href="#">Auth</a>	wymagane	Dane autoryzacyjne
id	int	wymagane	ID przesyłki

## Dane zwracane

Struktura PackageStatusGroupResult			
parcels	<a href="#">StatusGroup[]</a>	wymagane	Tablica zawierająca informacje o statusach
errors	<a href="#">Error[]</a>	opcjonalny	Tablica z błędami

Struktura StatusGroup			
package_no	string	wymagane	Numer listu przewozowego
status	string	opcjonalny	Status przesyłki
status_group	string	opcjonalny	Grupa statusu

## Przykładowy request

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:ns1="https://biznes.artur-mietek.devel.furgonetka.pl/api/soap">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:getPackageStatusGroup>
      <data>
        <auth>
          <email>email</email>
          <password>haslo</password>
          <nip>111111111</nip>
        </auth>
        <id>6803</id>
      </data>
    </ns1:getPackageStatusGroup>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

```
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

## Przykładowy response

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:ns1="https://biznes.artur-mietek.devel.furgonetka.pl/api/soap" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:getPackageStatusGroupResponse>
      <getPackageStatusGroupResult>
        <parcels>
          <ns1:StatusGroup>
            <package_no>003203043673</package_no>
            <status>Doręczenie</status>
            <status_group>Doręczenie</status_group>
          </ns1:StatusGroup>
        </parcels>
        <errors xsi:nil="true"/>
      </getPackageStatusGroupResult>
    </ns1:getPackageStatusGroupResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

## Metoda: CancelResult cancelPackage(CancelParams data)

### Dane wejściowe

Struktura CancelParams			
auth	<a href="#">Auth</a>	wymagane	Dane autoryzacyjne
id	int	wymagane	Id przesyłki

## Dane zwracane

Struktura CancelResult			
packages	int[]	wymagane	Tablica zawierająca listę anulowanych przesyłek

## Przykładowy request

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:ns1="https://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:cancelPackage>
      <data>
        <auth>
          <email>email</email>
          <password>haslo</password>
          <nip>1111111111</nip>
        </auth>
        <id>2173</id>
      </data>
    </ns1:cancelPackage>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

## Przykładowy response

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:ns1="https://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:cancelPackageResponse>
      <cancelPackageResult>
        <packages>
          <xsd:int>2173</xsd:int>
        </packages>
      </cancelPackageResult>
    </ns1:cancelPackageResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

```

    </packages>
    <errors xsi:nil="true"/>
  </cancelPackageResult>
</ns1:cancelPackageResponse>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

## Metoda: AvailableDeliveryHoursResult getAvailableDeliveryHours(AvailableDeliveryHoursParams data)

### Dane wejściowe

Struktura AvailableDeliveryHoursParams			
auth	<a href="#">Auth</a>	wymagane	Dane autoryzacyjne
service	string	wymagane	Nazwa firmy kurierskiej (xpress, fdzis)
payer_xpress	<a href="#">PayerXPRESS</a>	wymagana jedna ze struktur	Dane autoryzacyjne XPRESS
payer_fdzis	<a href="#">PayerFDZIS</a>		Dane autoryzacyjne FDZIS (FurgonetkaDziś)
sender_postcode	string	wymagane	Kod pocztowy nadawcy
receiver_postcode	string	wymagane	Kod pocztowy odbiorcy
add_packing_time	bool	opcjonalny	Dolicza czas na pakowanie przesyłki zdefiniowany w konfiguracji przewoźnika. Domyślnie włączone.

### Dane zwracane

Struktura AvailableDeliveryHoursResult			
hours	<a href="#">Hour</a> []	wymagane	Tablica zawierająca listę dostępnych usług/godzin dostawy
off_service_city	bool	wymagane	Zwraca true w przypadku nieobsługiwanego miasta

errors	<a href="#">Error[]</a>	opcjonalny	Tablica z błędami
--------	-------------------------	------------	-------------------

Struktura Hour			
code	string	wymagane	Kod godzin dostawy (SAME_DAY_1014 - SameDay 11:00-14:00, SAME_DAY_1417 - SameDay 14:00-17:00, SAME_DAY_1822 - SameDay 18:00-22:00, NEXT_DAY_1014 - NextDay 11:00-14:00, NEXT_DAY_1417 - NextDay 14:00-17:00, NEXT_DAY_1822 - NextDay 18:00-22:00)
name	string	wymagane	Nazwa usługi
max_delivery_time	string	wymagane	Maksymalny czas dostarczenia przesyłki
max_pickup_time	string	wymagane	Maksymalny czas podjęcia przesyłki

## Przykładowy request

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:ns1="https://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:getAvailableDeliveryHours>
      <data>
        <auth>
          <email>email</email>
          <password>haslo</password>
          <nip>1111111111</nip>
        </auth>
        <service>fdzis</service>
        <payer_fdzis>
          <postcode>03-750</postcode>
        </payer_fdzis>
        <payer_xpress xsi:nil="true"/>
        <sender_postcode>03-750</sender_postcode>
        <receiver_postcode>00-124</receiver_postcode>
      </data>
    </ns1:getAvailableDeliveryHours>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

```
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

## Przykładowy response

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="https://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:getAvailableDeliveryHoursResponse>
      <getAvailableDeliveryHoursResult>
        <hours>
          <ns1:Hour>
            <code>SAME_DAY_1014</code>
            <name>SameDay 10-14</name>
            <max_delivery_time>2016-04-27 14:00:00</max_delivery_time>
            <max_pickup_time>2016-04-27 09:41:46</max_pickup_time>
          </ns1:Hour>
          <ns1:Hour>
            <code>SAME_DAY_1417</code>
            <name>SameDay 14-17</name>
            <max_delivery_time>2016-04-27 17:00:00</max_delivery_time>
            <max_pickup_time>2016-04-27 14:00:00</max_pickup_time>
          </ns1:Hour>
          <ns1:Hour>
            <code>SAME_DAY_1822</code>
            <name>SameDay 18-22</name>
            <max_delivery_time>2016-04-27 22:00:00</max_delivery_time>
            <max_pickup_time>2016-04-27 18:00:00</max_pickup_time>
          </ns1:Hour>
          <ns1:Hour>
            <code>NEXT_DAY_1014</code>
            <name>NextDay 10-14</name>
            <max_delivery_time>2016-04-28 14:00:00</max_delivery_time>
            <max_pickup_time>2016-04-27 09:11:46</max_pickup_time>
          </ns1:Hour>
          <ns1:Hour>
            <code>NEXT_DAY_1417</code>
            <name>NextDay 14-17</name>
```



```

    <max_delivery_time>2016-04-28 17:00:00</max_delivery_time>
    <max_pickup_time>2016-04-27 09:11:46</max_pickup_time>
  </ns1:Hour>
  <ns1:Hour>
    <code>NEXT_DAY_1822</code>
    <name>NextDay 18-22</name>
    <max_delivery_time>2016-04-28 22:00:00</max_delivery_time>
    <max_pickup_time>2016-04-27 09:11:46</max_pickup_time>
  </ns1:Hour>
</hours>
<off_service_city>>false</off_service_city>
<errors xsi:nil="true"/>
</getAvailableDeliveryHoursResult>
</ns1:getAvailableDeliveryHoursResponse>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

## Metoda: RegulationsResult getRegulations(Regulations data)

### Dane wejściowe

Struktura Regulations			
auth	<a href="#">Auth</a>	wymagane	Dane autoryzacyjne

### Dane zwracane

Struktura RegulationsResult			
regulations	<a href="#">Regulations[]</a>	wymagane	Tablica zawierająca dostępne regulaminy przewoźników

Struktura Regulations			
service	<a href="#">Service[]</a>	wymagane	Tablica zawierająca nazwę przewoźnika, adres url do regulaminu, datę ostatniej zmiany regulaminu

Struktura Service			
datetime	string	wymagane	Data ostatniej zmiany regulaminu
name	string	wymagane	Nazwa przewoźnika
urls	array	wymagane	Tablica z linkami do regulaminu

## Przykładowy request

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soapenv:Body>
    <soap:getRegulations xmlns:soap="http://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap">
      <data>
        <auth>
          <email>email</email>
          <password>haslo</password>
          <nip>111111111</nip>
        </auth>
      </data>
    </soap:getRegulations>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

## Przykładowy response

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://biznes-test.furgonetka.pl/api/soap"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:getRegulationsResponse>
      <getRegulationsResult>
        <regulations>
          <ns1:Service>
            <datetime>2017-07-10 14:29:58</datetime>
            <name>DPD Krajowe</name>
            <urls>
<xsd:string>https://www.dpd.com.pl/var/storage/original/application/787a78f706f5c18970b8f181b6bf294b.pdf</xsd:string>
            </urls>
          </ns1:Service>
          <ns1:Service>
            <datetime>2016-07-01 02:00:00</datetime>
            <name>DPD Międzynarodowe</name>
            <urls>

<xsd:string>https://www.dpd.com.pl/var/storage/original/application/87a4123745b953329ea52a2e77ab1d20.pdf</xsd:string>
            </urls>
          </ns1:Service>
          <ns1:Service>
            <datetime>2016-12-26 01:00:00</datetime>
            <name>UPS</name>
            <urls>
              <xsd:string>http://www.ups.com/content/pl/pl/resources/ship/terms/service.html</xsd:string>
              <xsd:string>http://www.ups.com/content/pl/pl/resources/ship/terms/privacy.html</xsd:string>
            </urls>
          </ns1:Service>
          <ns1:Service>
            <datetime>2017-01-02 01:00:00</datetime>
            <name>GEIS (K-EX)</name>
            <urls>
              <xsd:string>http://www.k-ex.pl/regulamin</xsd:string>
            </urls>
        </regulations>
      </getRegulationsResult>
    </ns1:getRegulationsResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

```
</ns1:Service>
<ns1:Service>
  <datetime>2014-03-01 01:00:00</datetime>
  <name>GLS</name>
  <urls>
    <xsd:string>https://gls-group.eu/PL/pl/regulamin</xsd:string>
  </urls>
</ns1:Service>
<ns1:Service>
  <datetime>2013-11-01 01:00:00</datetime>
  <name>X-press</name>
  <urls>
    <xsd:string>http://www.x-press.com.pl/content/pliki/364/regulaminswiadczeniauslug2013.pdf</xsd:string>
  </urls>
</ns1:Service>
<ns1:Service>
  <datetime>2016-10-12 02:00:00</datetime>
  <name>InPost</name>
  <urls>
    <xsd:string>http://www.paczkomaty.pl/pl/cenniki-i-regulaminy</xsd:string>
  </urls>
</ns1:Service>
<ns1:Service>
  <datetime>2017-01-01 01:00:00</datetime>
  <name>InPost Kurier</name>
  <urls>
    <xsd:string>https://inpost.pl/pl/pomoc/cenniki-i-regulaminy/regulaminy</xsd:string>
  </urls>
</ns1:Service>
<ns1:Service>
  <datetime>2015-09-26 02:00:00</datetime>
  <name>FedEx</name>
  <urls>
    <xsd:string>http://www.fedex.com/pl/services/terms/</xsd:string>
  </urls>
</ns1:Service>
<ns1:Service>
  <datetime>2017-01-18 01:00:00</datetime>
  <name>Paczka w RUCHu</name>
```

```

        <urls>
          <xsd:string>https://www.paczkawruchu.pl/files/Regulamin.pdf</xsd:string>
        </urls>
      </ns1:Service>
      <ns1:Service>
        <datetime>2017-01-02 01:00:00</datetime>
        <name>Poczta Polska</name>
        <urls>
          <xsd:string>http://www.poczta-polska.pl/hermes/uploads/2012/08/OWU-przesylek-nadawanych-przez-Klienta-Biznesowego.pdf</xsd:string>
          <xsd:string>http://www.pocztex.pl/jowisz/uploads/2014/10/REGULAMIN-POCZTEX_20140916.zip</xsd:string>
        </urls>
      </ns1:Service>
      <ns1:Service>
        <datetime>2016-12-02 01:00:00</datetime>
        <name>crossborder Polska</name>
        <urls>
          <xsd:string>https://b2b.paczkomaty.pl/file/20.pdf</xsd:string>
        </urls>
      </ns1:Service>
      <ns1:Service>
        <datetime>2015-07-01 02:00:00</datetime>
        <name>ETL</name>
        <urls>
          <xsd:string>http://www.etlogistik.com/Upload/Files/pl/docs/REGULAMIN%20ETL%20(aktualizacja%2020150701).pdf</xsd:string>
        </urls>
      </ns1:Service>
      <ns1:Service>
        <datetime>2017-07-10 14:29:58</datetime>
        <name>Patron Service</name>
        <urls>
          <xsd:string>https://www.patronservice.pl/files/PS_regulamin_nowy.pdf</xsd:string>
        </urls>
      </ns1:Service>
    </regulations>
    <errors xsi:nil="true"/>
  </getRegulationsResult>
</ns1:getRegulationsResponse>

```

```
</SOAP-ENV:Body>  
</SOAP-ENV:Envelope>
```

# Wersje dokumentu

Wersja dokumentu		
1.0 (2015-09-17)	Michał Tyszczenko	Stworzenie dokumentacji
1.1 (2015-09-18)	Michał Tyszczenko	Binding Style: document Operation Body Style: literal Nowe przykłady
1.2 (2015-09-23)	Michał Tyszczenko	Dodanie komunikatów błędów. Dodanie formatów plików.
1.3 (2015-11-30)	Michał Tyszczenko	Dodanie struktury Pickup.
1.4 (2015-12-30)	Michał Tyszczenko	Dodanie metody getPackageStatusGroup.
1.5 (2016-02-01)	Michał Tyszczenko	Dodanie usług Kurier24 i Polecony dla Poczty Polskiej.
1.5.1 (2016-02-05)	Michał Tyszczenko	Poprawka dokumentacji dla struktury Receiver
1.5.2 (2016-02-14)	Michał Tyszczenko	Dodanie usługi List Polecony InPost
1.5.3 (2016-02-25)	Michał Tyszczenko	Dodanie usług COD oraz Paczka Mini/Strandard dla Paczki w Ruchu
1.5.4 (2016-03-01)	Michał Tyszczenko	Dodanie międzynarodowych przesyłek DHL
1.5.5 (2016-03-29)	Michał Tyszczenko	Dodanie w strukturze Services pola pickup.
1.5.6 (2016-03-31)	Michał Tyszczenko	Dodanie opcji Quantum View Notification dla UPS
1.6 (2016-04-21)	Artur Miętek	Dodanie wsparcia dla przewoźnika FurgonetkaDziś oraz metody getAvailableDeliveryHours
1.6.1 (2016-04-25)	Artur Miętek	Wydzielenie struktury autoryzacji do obiektu Auth Reorganizacja struktur na początek dokumentu
1.6.2 (2016-04-27)	Artur Miętek	Dodanie opisu metody CanelPackage Aktualizacja przykładowych zapytań i odpowiedzi

1.6.3 (2016-05-11)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie usługi Global Expres dla Poczty Polskiej.
1.6.4 (2016-06-14)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie parametru pickup_date w strukturze Services
1.6.5 (2016-06-30)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie parametru ups_qv_text w strukturze services, Usunięcie parametrów ups_return_notification oraz ups_in_transit_notification ze struktury services
1.6.6 (2016-09-05)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie parametru self_pickup w strukturze Services Dodanie parametru point w strukturze Receiver
1.6.7 (2016-09-08)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie parametru private_shipping w strukturze Services Parametr saturday_delivery dostępny także dla UPS
1.6.8 (2016-10-27)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie parametru poleconyzagraniczny w strukturze Services
1.6.9 (2016-12-01)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie struktury Label, służącej do przekazywania informacji o formacie zwracanej etykiety
1.6.10 (2016-12-12)	Artur Miętek	Dodanie parametru add_packing_time w strukturze AvailableDeliveryHoursParams
1.6.11 (2017-02-06)	Maciej Domski	Dodanie usług "Doręczenie do godziny 9:00", "Doręczenie do godziny 12:00" i "Odbiór własny" dla DHL. Dodanie parametru "preaviso" w strukturze Services.
1.6.12 (2017-02-14)	Artur Miętek	Dodanie informacji o maksymalnej liczbie struktur <a href="#">Parcel</a> w jednej przesyłce w zależności od przewoźnika.
1.6.13 (2017-02-15)	Krzysztof Lewandowski	Zmiany w strukturze PayerDHLPARCEL - dodanie obsługi nadawania do DHL Parcelshop
1.6.14 (2017-02-28)	Artur Miętek	Aktualizacja danych dostępowych struktur payer_* dla testowej wersji serwisu.
1.6.15 (2017-05-11)	Kamil Kokosza	Dodanie wsparcia dla przewoźnika INPOST Kurier
1.6.16 (2017-05-26)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie usługi ShopReturnService dla GLS
1.6.17 (2017-07-11)	Marcin Satola	Uzupełnienie dokumentacji
1.6.18 (2017-08-04)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie pola "service_id" oraz "regulations_accept" w strukturze Package, dodanie pola "placowka" w strukturze Sender, dodanie metody getRegulations do pobierania adresów URL z regulaminami przewoźników



1.6.19 (2017-09-01)	Maciej Domski	Dodanie pola "return_package" w strukturze Services.
1.6.20 (2017-09-08)	Artur Miętek	Zmiana nazwy usługi "self_pickup" na "ap_pickup" (Nadanie w Access Point UPS)
1.6.21 (2017-09-15)	Krzysztof Lewandowski	Dodanie obsługi przewoźnika Patron Service